

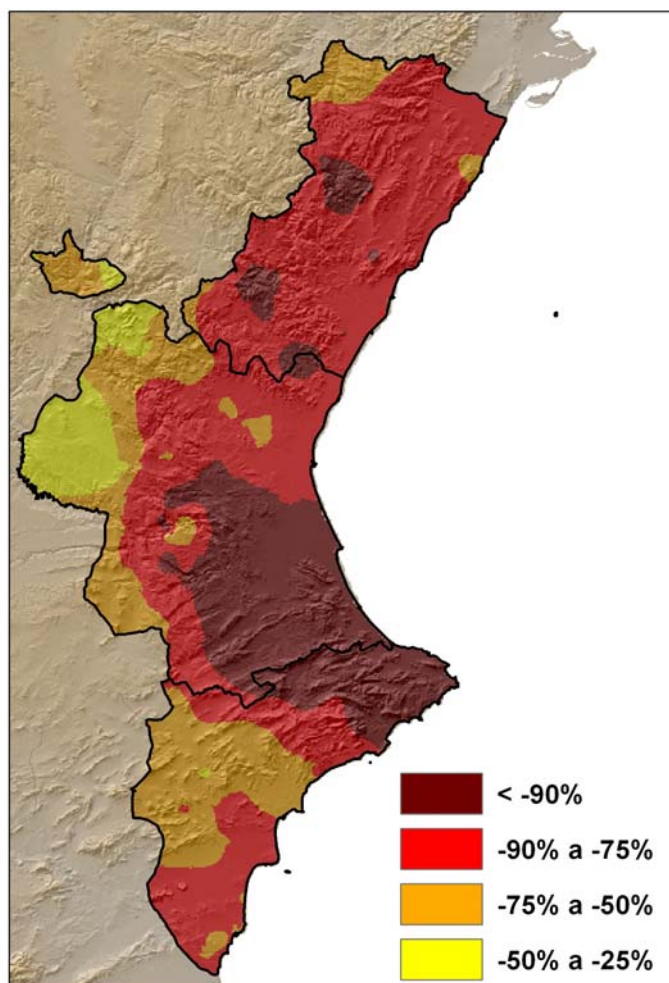


### **RESUMEN CLIMATOLÓGICO EN LA COMUNIDAD VALENCIANA** **(ENERO DE 2008)**

El mes de enero de 2008 ha sido un mes muy cálido y muy seco en la Comunidad Valenciana. El déficit estimado de precipitación ha sido del 80% y la temperatura media estimada 1.6°C más alta de lo normal.

Las precipitaciones han sido aproximadamente un 80% inferiores a lo que se considera normal (periodo de referencia 1971-2000). En toda el área de la Comunidad las precipitaciones han sido deficitarias, con el máximo de déficit, superior al 90%, en el sur de Valencia y norte de Alicante y el mínimo de déficit, aproximadamente del 25%, en zonas del interior de Valencia.

#### **Gráfico 1** **Anomalía de precipitación estimada en enero de 2008** **(% de déficit o superávit)**



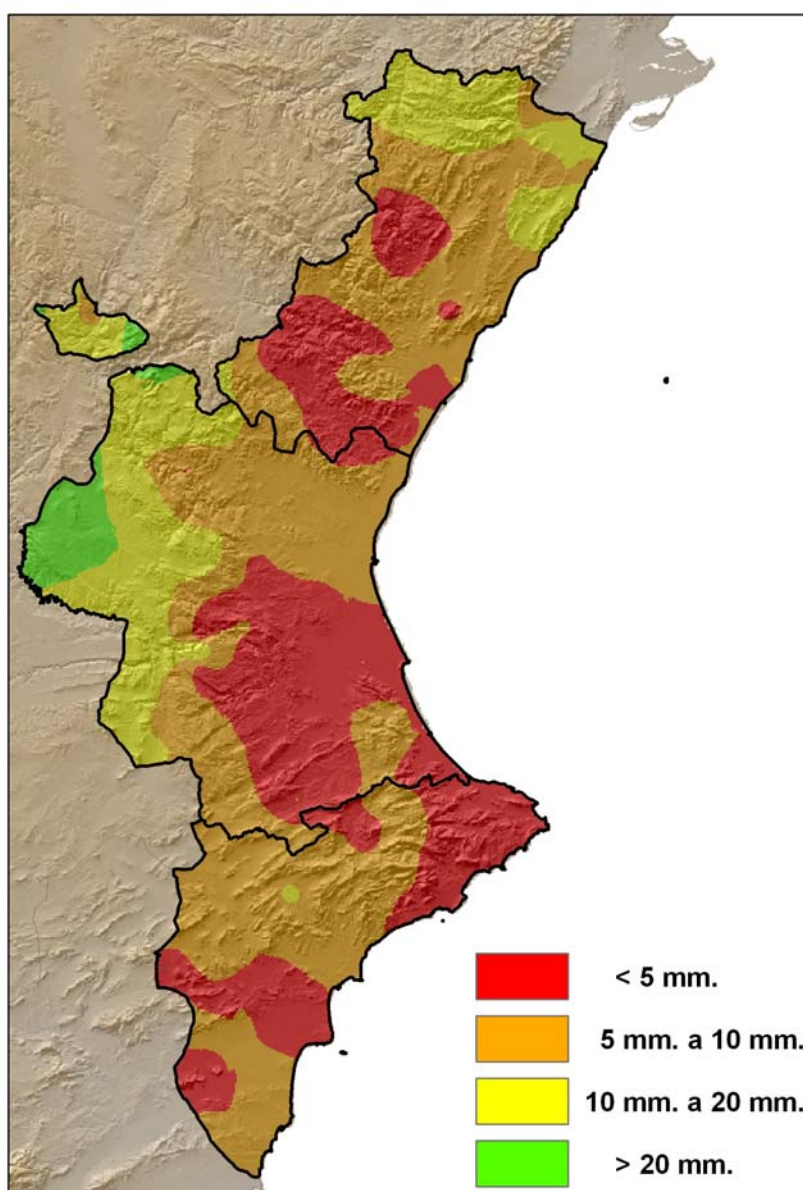
CORREO ELECTRONICO:

cmtval@inm.es

C/Botánico Cavanilles nº3  
46071 - Valencia  
Tfno: 963-690-836  
Fax: 963-694-976

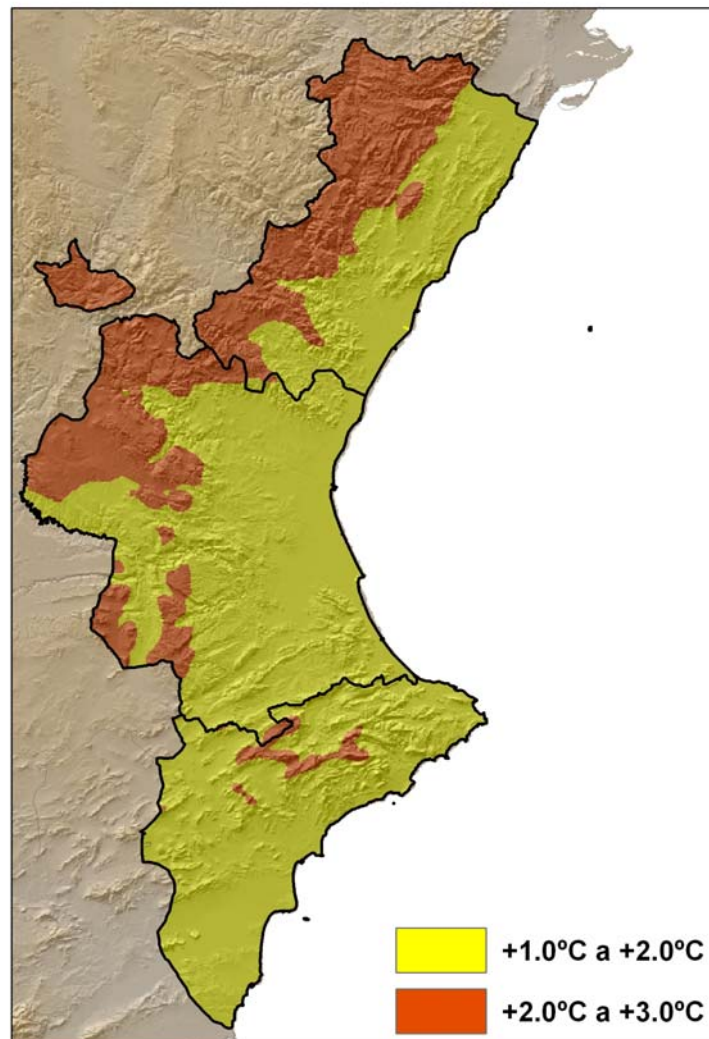
Los valores más altos de precipitación acumulada en el mes están ligeramente por encima de  $20 \text{ l/m}^2$  y se sitúan en las localidades más interiores de la Plana de Utiel – Requena, el mínimo de precipitación se observa en algunas localidades de la Canal de Navarrés y Ribera Alta, con valores inferiores a  $2 \text{ l/m}^2$ .

**Gráfico 2**  
**Precipitación acumulada en enero de 2008**



La temperatura media estimada en la Comunidad ha sido aproximadamente 1.6°C más alta de lo normal en enero, con mayor anomalía positiva en zonas de interior que en zonas litorales y prelitorales.

**Gráfico 3**  
**Anomalía de temperatura estimada en enero de 2008**

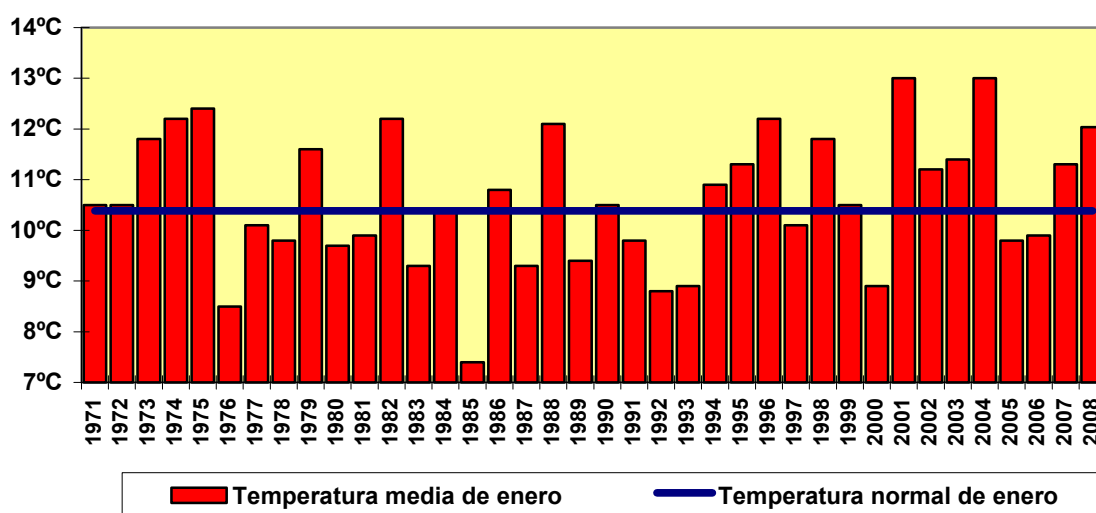


El día 22 fue el más cálido del mes, con temperaturas cercanas a los 25° en el litoral y la noche más fría la del 1 de enero, con mínimas inferiores a -5°C en el interior de Valencia y Castellón. Sin embargo, las noches más frías desde septiembre no se han registrado en invierno, sino en otoño. La noche más fría de los últimos meses fue la de los pasados 17 y 18 de noviembre de 2007, cuando se bajó de -10°C en muchas localidades del interior de Valencia y Castellón.

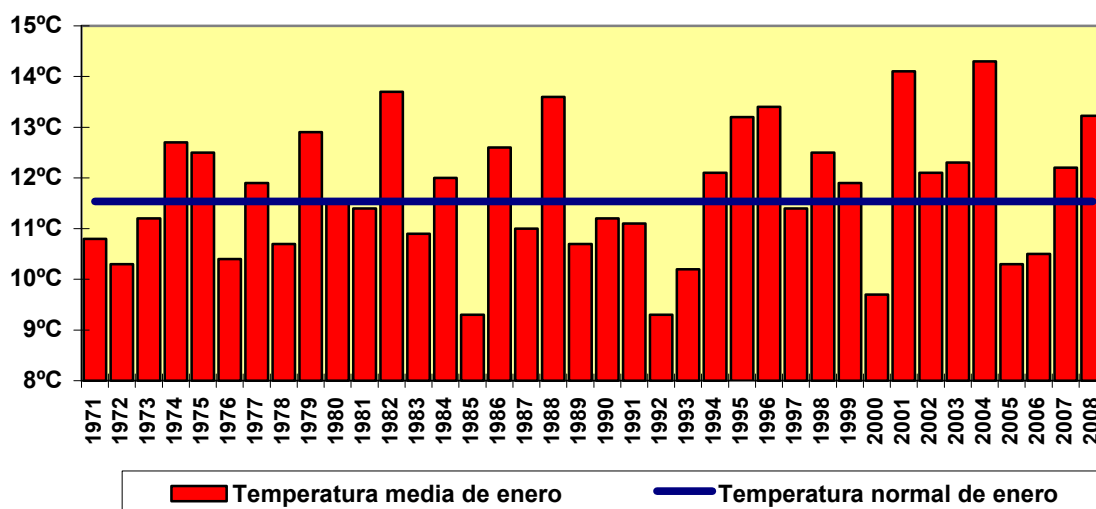
Como se puede comprobar en los gráficos siguientes en los que se representa la evolución de temperatura media en enero en las capitales, este mes de enero ha sido el más cálido de los últimos 3, aunque 0.5° más frío en el promedio de la Comunidad que enero de 2004.

**Gráfico 4**  
**Evolución de la temperatura media en enero en las capitales**  
**(1971 - 2008)**

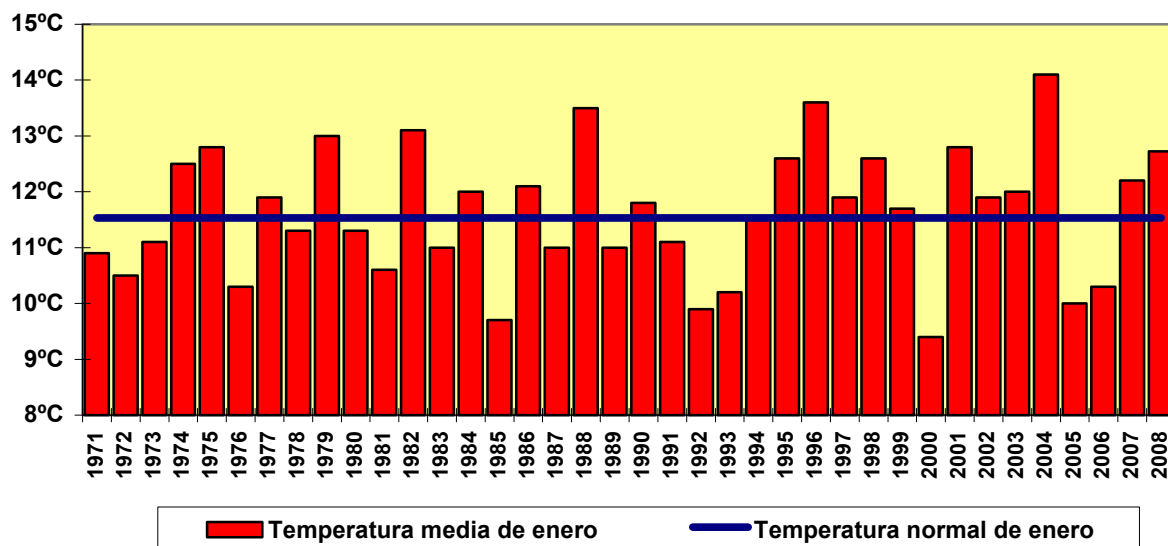
### Castellón



### Valencia



## Alicante



*\*Nota: los datos empleados para la elaboración de este resumen son provisionales y están sujetos a una posterior validación.*